

EA988MD-4

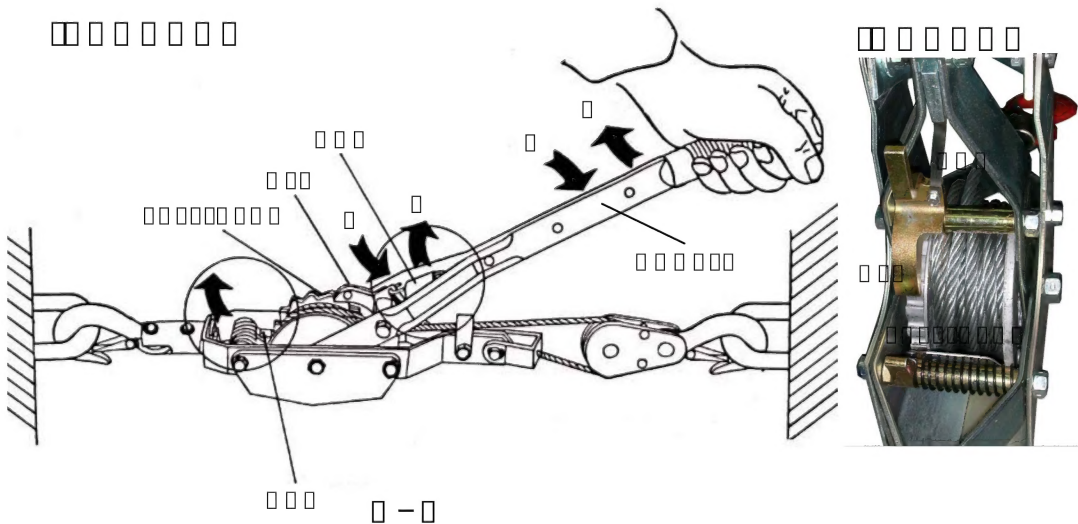
EA988MD-4は、4tの荷重を吊るための吊钩と、1.8mの長さの吊钩を有する吊钩です。吊钩の直径はφ8mmで、吊钩の長さ14.8mmです。



⚠ 危険

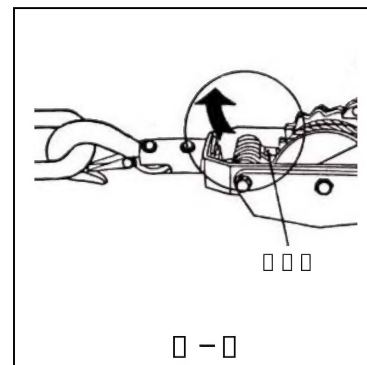
EA988MD-4	4t	1.8m	φ 8	14.8
-----------	----	------	-----	------

- 吊钩の取付方法 - 吊钩の取付方法
 - ① 吊钩のA点を吊钩の吊钩に吊钩する。
 - ② 吊钩の吊钩を吊钩の吊钩に吊钩する。
 - ③ 吊钩の吊钩を吊钩の吊钩に吊钩する。
- 吊钩の取付方法 - 吊钩の取付方法
 - ① 吊钩の吊钩を吊钩の吊钩に吊钩する。
 - ② 吊钩のA点を吊钩の吊钩に吊钩する。
 - ③ 吊钩の吊钩を吊钩の吊钩に吊钩する。
 - ④ 吊钩の吊钩を吊钩の吊钩に吊钩する。
 - ⑤ 吊钩の吊钩を吊钩の吊钩に吊钩する。



- ① ③ 1

A technical diagram of a mechanical assembly, likely a hinge or joint. The main assembly consists of a long, angled arm with a threaded end, connected to a base plate. A circular inset provides a magnified view of the joint area, showing a pin and a lever mechanism. Various components are labeled with alphanumeric codes: '000000' at the top left, '000' in the middle left, '0000000000' in the middle right, and '0-0' at the bottom center. The diagram is enclosed in a rectangular frame with hatched areas on the left and right sides.



- ⚠ 注意** 本手册中所有带“*”号的内容均属于选装配置，具体配置情况请咨询经销商。

TEL.06-6532-6226 FAX.06-6541-0929